



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CM-ENE MIN
Code: 1SVR550851R9500

CM-ENE MIN Liquid level relay 1n/o,
220-240VAC

Achat de Electric Automation Network



Niveau de liquide de relais CM-ENE MIN largeur de 22,5 mm, protection contre le fonctionnement à sec, la sensibilité 0-100kOhm fixe, A1-A2=220-240VAC, 1 n/o (ouvrir principe du circuit)

La commande

EAN:	4013614348082
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85364900

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	22.5mm
Le Produit Net De La Hauteur:	78mm
Le Produit Net De La Profondeur:	78.5mm
Produit Poids Net:	0.106kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	24 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	83 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	25 mm

Paquet Niveau 1 Poids Brut:	0.118 kg
-----------------------------	----------

Technique

Fonction:	Le drainage de surveillance Protection contre le fonctionnement à sec
Plage De Mesure:	0 ... 100 kΩ
Nominale De La Tension D'Alimentation (U _s):	220 ... 240 V AC
Sortie:	1 n/o contact
Type De Terminal:	Bornes À Vis
Normes:	EN/CEI 60255-6

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification
--------------	---

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

CB Certificat:	CB_DK-8880
CCC Certificat:	CCC_2013010303605960
cUL Certificat:	cUL508_E140448
Déclaration de Conformité CE:	1SAD938501-0139
EAC Certificat:	EAC_RU_C-BG.ME77.B.00507
RMRS Certificat:	RMRS_12.04009.250
La Directive RoHS De L'Information:	1SAA981034-4402
Certificat UL:	UL508_E140448

Les Classifications

Objet Code De Classification:	B
ETIM 4:	EC001447 - (Remplissage) de contrôle de niveau relais de
ETIM 5:	EC001447 - (Remplissage) de contrôle de niveau relais de
UNSPSC:	39121500
eClass:	7.0 27371813